

## Contenido

### Operaciones básicas

Elementos de la esfera del reloj

Navegación entre modos

Descripción general del modo

Uso de la corona

Manecillas y modificación de la fecha

Carga solar

### Uso de Mobile Link con un teléfono móvil

Primeros pasos

- 1 Instalación de aplicaciones
- 2 Configuración de los ajustes de Bluetooth
- 3 Emparejamiento del reloj con un teléfono

Ajuste de hora automático

Configuración de los ajustes de hora mundial

Configuración de los ajustes de temporizador

Configuración de la alarma

Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha

Buscador de teléfono

Configuración de los ajustes del reloj

Configuración del reloj con los ajustes predeterminados de fábrica

Cambio de los ajustes del horario de verano de la ciudad local

Comprobación del nivel de carga del reloj

Conexión

- Conexión con un teléfono
- Cancelación de una conexión con un teléfono
- Uso del reloj en un centro médico o un avión
- Desemparejamiento
- Tras comprar otro teléfono

### Ajustes del reloj

Ajuste de la hora y la fecha

Configuración de los ajustes de hora dual

Cambio entre los ajustes de la hora de la ubicación actual y los de hora dual

### Cronómetro

Medición

Medición de fracciones de tiempo

### Temporizador

Ajuste de la hora

Uso del temporizador

### Alarma

Configuración de los ajustes de alarma

Activación o desactivación de alarma

Cómo parar una alarma

### Iluminación

Encendido de la luz de iluminación

### Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha

Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha

### Traslado a otra zona horaria

### Otra información

Cambio del horario de verano

Modelos de teléfono compatibles

Especificaciones

Precauciones de Mobile Link

Copyright y copyright registrado

### Solución de problemas

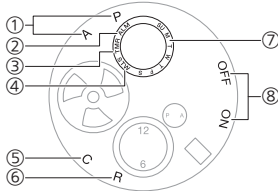
## Operaciones básicas

Esta sección proporciona una descripción general de reloj y sus operaciones.

### Nota

- Las ilustraciones incluidas en esta guía de operación se han creado con el fin de facilitar la explicación. Las ilustraciones pueden diferir ligeramente del elemento que representan.

## Elementos de la esfera del reloj



### ① Marcas de A / P

Al configurar los ajustes de hora en su ubicación actual (Ciudad local), el segundero indica si se trata de una hora a.m. o p.m.

“A”: AM

“P”: PM

### ② Marca de ALM

En el modo de alarma, la manecilla de modo señala “ALM”.

### ③ Marca de TMR

En el modo de temporizador, la manecilla de modo señala “TMR”.

### ④ Marca de STW

En el modo de cronómetro, la manecilla de modo señala “STW”.

### ⑤ Marca de C

Cuando el reloj está conectado con un teléfono, el segundero señala “C”.

### ⑥ Marca de R

Cuando el reloj está en espera de conexión con un teléfono, el segundero señala “R”.

### ⑦ Día de la semana

En el modo de calendario, la manecilla de modo señala el día de la semana actual.

### ⑧ Ajustes de alarma

En el modo de alarma, el segundero indica si la alarma está activada o desactivada.

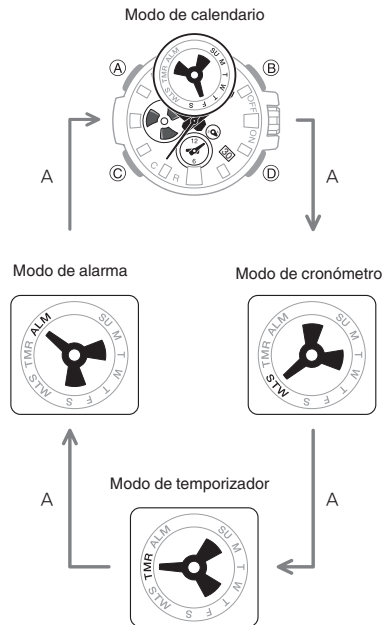
“ON”: Alarma activada

“OFF”: Alarma desactivada

## Navegación entre modos

Pulse (A) para alternar entre los modos.

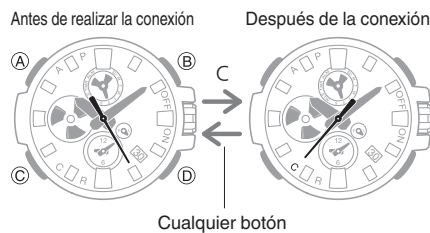
- Mantenga pulsado (A) durante unos dos segundos para acceder al modo de calendario.



### ● Conexión con un teléfono

Mantenga pulsado (C) durante dos segundos aproximadamente para establecer una conexión con el teléfono.

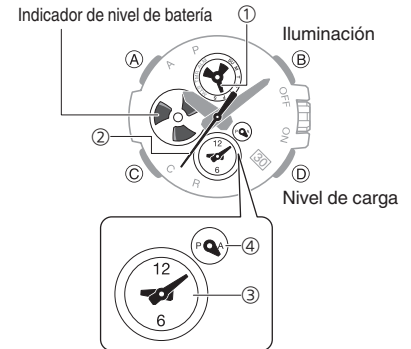
- Para desconectar, pulse cualquier otro botón.
- El reloj no se puede conectar con un teléfono si hay una operación de medición de tiempo del cronómetro o de temporizador en curso.



## Descripción general del modo

### ● Modo de calendario

En este modo, la manecilla de las horas y el minutero principales indican la hora actual en la ubicación actual (Ciudad local), mientras que las manecillas de la hora y de minutos muestran otra hora (hora dual).



① Día de la semana actual en la ubicación actual (Ciudad local)

② Segundo actual en la ubicación actual (Ciudad local)

③ Hora dual

④ Manecilla de 24 horas de tiempo dual  
La manecilla señala al lado A para las horas a.m. y al lado P para las horas p.m.

Indicador de nivel de batería :

Movimiento sincronizado con minutos de la hora dual.

### Comprobación del nivel de carga

Pulse (D) para que el Indicador de nivel de batería indique el nivel de batería restante.

[Comprobación del nivel de carga](#)

### Cambio entre la hora de la ubicación actual y la hora mundial

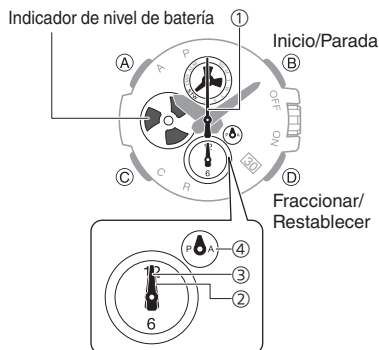
Mantenga pulsado (B) durante aproximadamente tres segundos.

### Buscador de teléfono

Mantenga pulsado (D) durante aproximadamente 1,5 segundos.

## ● Modo de cronómetro

En este modo, la manecilla de las horas y el minutero principales indican la hora actual en la ubicación actual (Ciudad local), mientras que las otras manecillas muestran el tiempo transcurrido que ha medido el cronómetro.



① Segundos de cronómetro

② Horas de cronómetro

③ Minutos de cronómetro

④ Manecilla de 24 horas del cronómetro

La manecilla señala al lado A cuando las horas son de 0 a 11 y al lado P para cuando las horas son de 12 a 23.

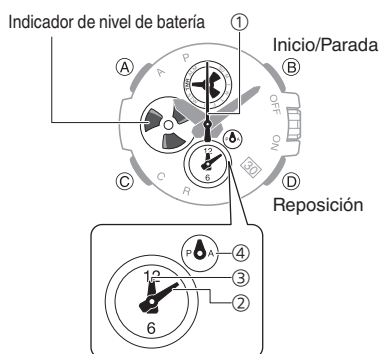
Indicador de nivel de batería :

Movimiento sincronizado con los minutos del cronómetro.

## ● Modo de temporizador

Las manecillas de la hora y los minutos principales indican la hora actual.

La segunda manecilla y las manecillas pequeñas de la hora y los minutos indican el tiempo actual de la cuenta atrás.



① Segundos del temporizador

② Minutos del temporizador

③ Horas del temporizador

④ Manecilla de la hora (24 horas)

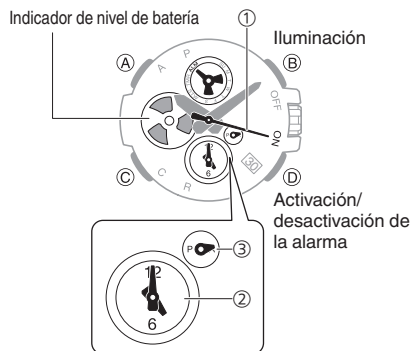
La manecilla señala al lado A cuando las horas son de 0 a 11 y al lado P para cuando las horas son de 12 a 23.

Indicador de nivel de batería :

Movimiento sincronizado con minutos del temporizador.

## ● Modo de alarma

En este modo, la manecilla de las horas y el minutero principales indican la hora actual en la ubicación actual (Ciudad local), mientras que las manecillas de la hora y de minutos muestran la configuración de la hora de la alarma.



① Activar/desactivar alarma

El segundero señalará "ON" mientras la alarma esté activada y "OFF" cuando esté desactivada.

🔗 [Activación o desactivación de alarma](#)

② Hora de alarma

③ Manecilla de 24 horas de la alarma

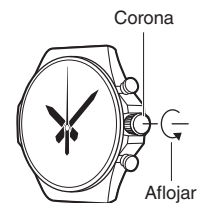
La manecilla señala al lado A para las horas a.m. y al lado P para las horas p.m.

Indicador de nivel de batería :

Indica el estado de conexión/desconexión de la alarma.

## Uso de la corona

La corona del reloj es un tornillo de rosca (tornillo de bloqueo). Para utilizar la corona, en primer lugar deberá girarla hacia usted (hacia la izquierda) a fin de aflojarla.



## ● Extracción e introducción de la corona

Para llevar a cabo una operación de corona, extráigala hasta la primera o segunda posición y gírela. No tire de la corona con demasiada fuerza.

### Primera posición

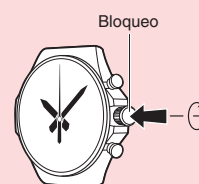


### Segunda posición



## ¡Importante!

- Para evitar la pérdida de resistencia al agua o los daños producidos por impacto, asegúrese de bloquear la corona girándola hacia afuera mientras empuja.



- Cuando vuelva a introducir la corona, tenga cuidado de no aplicar demasiada fuerza.

## ● Avance/retroceso rápido

Después de extraer la corona, si la gira rápidamente de manera sucesiva en cualquier sentido, las manecillas avanzarán o retrocederán a gran velocidad. Mientras las manecillas avanzan a gran velocidad, si vuelve a girar la corona rápidamente de manera sucesiva, aumentará aún más la velocidad.

## ● Cómo detener el avance/retroceso rápido

Gire la corona en la dirección opuesta a la de la operación en curso o pulse cualquier botón.

### Nota

- Si no realiza ninguna operación durante unos dos minutos después de sacar la corona, las operaciones de corona se desactivarán automáticamente. Si esto sucede, vuelva a introducir la corona y, a continuación, extráigala de nuevo.

## Manecillas y modificación de la fecha



## ● Modificación del indicador de día y movimiento de la manecilla de modo

Modificar la configuración del día del reloj provoca que la manecilla de modo también se mueva.

### ● Día

- La fecha puede tardar entre 15 y 30 segundos en cambiar una vez que la pantalla de indicación de hora alcanza la medianoche. La manecilla de modo se mueve cuando el indicador de día cambia.
- La fecha no cambiará si hay una operación de medición de tiempo en curso en el modo de cronómetro.

## Carga solar

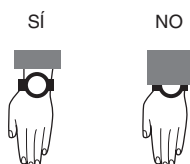
Este reloj funciona con energía suministrada por una pila recargable (secundaria) que se carga mediante un panel solar. El panel solar está integrado en la pantalla del reloj y la energía se genera cada vez que esta está expuesta a la luz.

### ● Carga del reloj

Cuando no lleve puesto el reloj, colóquelo en un lugar en el que reciba luz intensa.



Cuando lleve puesto el reloj, asegúrese de que la manga no bloquee la pantalla (panel solar). La eficiencia en la generación de energía se reduce incluso cuando la pantalla del reloj está bloqueada parcialmente.



### ¡Importante!

- En función de la intensidad de la luz y de las condiciones ambientales, el reloj puede estar caliente al tacto cuando se exponga a la luz para su carga. Tenga cuidado y evite las lesiones por quemadura después de cargarlo. Asimismo, evite cargar el reloj en condiciones de temperaturas muy altas, como las que se describen a continuación.
  - En el salpicadero de un vehículo estacionado a pleno sol
  - Cerca de una bombilla incandescente o de cualquier otra fuente de calor
  - Bajo la luz del sol directa o en otras zonas calientes durante largos periodos de tiempo

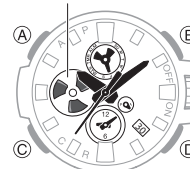
## ● Comprobación del nivel de carga

Puede determinar el nivel de carga actual del reloj si comprueba el Indicador de nivel de batería.

1. Mantenga pulsado (A) durante unos dos segundos.

Esto hará que el reloj acceda al modo de calendario.

Indicador de nivel de batería



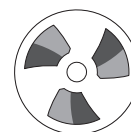
2. Pulse (D).

Esto hará que el Indicador de nivel de batería muestre el nivel de carga actual.

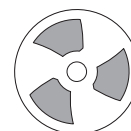
### Pila baja



### Bueno (carga media)



### Bueno (carga alta)



## ● Carga restante y pila agotada

Para determinar si el nivel de carga es bajo, debe comprobar el movimiento de la manecilla. Las funciones se desactivan cuando la energía de la pila se agota.

### ¡Importante!

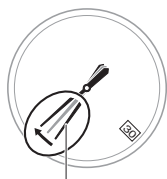
- En caso de que la carga de la pila sea baja o se agote, exponga la pantalla (panel solar) a la luz tan pronto como sea posible.

### Nota

- Si expone la pantalla del reloj a la luz después de que la pila se haya agotado, la manecilla de segundos girará en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta detenerse en el segundo 57. Esto indica que se está cargando.

## Carga baja de la pila

El segundero se mueve a intervalos de dos segundos.



Segundero

## Pila agotada

Todas las manecillas y la fecha se detienen.



## ● Directrices del tiempo de carga

La siguiente tabla proporciona unas directrices sobre los tiempos de carga aproximados.

### Tiempo de carga necesario para 1 día de uso

Nivel de luz (lux)	Tiempo de carga aproximado
50.000	8 minutos
10.000	30 minutos
5.000	48 minutos
500	8 horas

### Tiempo necesario para alcanzar el siguiente nivel de carga

- Día soleado, exterior (50.000 lux)

Batería agotada → Carga media	2 horas
Carga media → Carga alta	16 horas
Carga alta → Carga completa	5 horas

- Día soleado, cerca de una ventana (10.000 lux)

Batería agotada → Carga media	5 horas
Carga media → Carga alta	61 horas
Carga alta → Carga completa	17 horas

- Día nublado, cerca de una ventana (5.000 lux)

Batería agotada → Carga media	8 horas
Carga media → Carga alta	99 horas
Carga alta → Carga completa	27 horas

- Iluminación fluorescente, interior (500 lux)

Batería agotada → Carga media	85 horas
Carga media → Carga alta	-
Carga alta → Carga completa	-

### Nota

- El nivel de carga lo indica el Indicador de nivel de batería.  
[Comprobación del nivel de carga](#)
- El tiempo de carga real depende del entorno de carga local.

## ● Ahorro de energía

Si deja el reloj en una habitación oscura durante aproximadamente una hora entre las 22:00 y las 6:00, el segundero se detendrá y el reloj entrará en el Nivel 1 de ahorro de energía. Si ha dejado el reloj en estas condiciones durante seis o siete días, todas las manecillas se detendrán en la posición de las 12 horas y el reloj entrará en el Nivel 2 de ahorro de energía.

Nivel 1 :

El segundero se detiene para ahorrar energía.

Nivel 2 :

Las siguientes operaciones se detienen para ahorrar energía: todo movimiento de las manecillas (excepto el indicador de día), la conexión Bluetooth y las alertas de alarmas.

### Recuperación de la operación de ahorro de energía

Pulse cualquier botón o coloque el reloj en un área bien iluminada para recuperarse del modo de ahorro de energía.

## Uso de Mobile Link con un teléfono móvil

Mientras exista una conexión Bluetooth entre el reloj y el teléfono, el ajuste de hora del reloj se realiza automáticamente según el ajuste de hora del reloj. También puede cambiar los ajustes del reloj.

### Nota

- Esta función solo está disponible mientras se esté ejecutando G-SHOCK Connected en el teléfono.
- En esta sección se describen las operaciones del reloj y el teléfono.  
 : operación del reloj  
 : operación del teléfono

## Primeros pasos

### ① Instalación de aplicaciones

Para utilizar el reloj con un teléfono, en primer lugar toque uno de los enlaces que aparecen a continuación e instale la aplicación "G-SHOCK Connected" en el teléfono.

#### ● Usuarios de iOS (iPhone)

<https://itunes.apple.com/us/app/g-shock-connected/id1179983841?mt=8>

#### ● Usuarios de Android™ (GALAXY, etc.)

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.casio.gshockconnected>

## ② Configuración de los ajustes de Bluetooth



Activar el Bluetooth del teléfono.

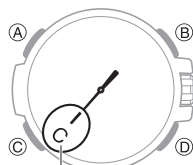
### Nota

- Para obtener información detallada sobre los procedimientos de ajuste, consulte la documentación del teléfono.

## ③ Emparejamiento del reloj con un teléfono

Para poder utilizar el reloj junto con un teléfono, primero debe emparejarlos.

1. Ponga el teléfono con el que se va a emparejar cerca del reloj (aproximadamente a una distancia de un metro).
2.  En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
3.  Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono con el que se va a emparejar.
  - Si aparece un mensaje relacionado con el emparejamiento, realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono.
  - Cuando se inicie el emparejamiento, el segundero se desplazará a las 12 en punto. Una vez completado el emparejamiento, el segundero se desplazará hasta "C".



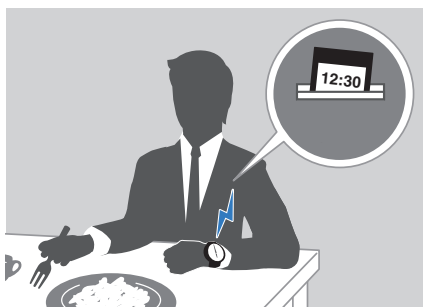
Marca de C

## Ajuste de hora automático

El reloj se puede configurar para establecer el ajuste de hora automáticamente cada día, de acuerdo con la hora del teléfono.

### ● Mediante el ajuste automático


El reloj actualiza el ajuste de hora cuatro veces al día, según un horario predefinido. Si deja el reloj en el modo de calendario, llevará a cabo la operación de ajuste automáticamente mientras usted sigue con su vida diaria, sin necesidad de que realice ninguna acción.



### ¡Importante!

- Tenga en cuenta que el reloj no realizará el ajuste de hora automático si se entra en el modo de calendario mientras que se cumpla cualquiera de las siguientes condiciones.
  - Mientras el periodo de tiempo del cronómetro o la operación de cuenta regresiva del temporizador está en curso
  - La carga de la pila es baja.
  - El reloj se encuentra en el Nivel 2 de ahorro de energía.
  - Cuando esté demasiado lejos del teléfono emparejado
  - Cuando la comunicación no sea posible debido a interferencias de radio, etc.
  - Mientras el sistema del teléfono se esté actualizando

### Nota

- Si el reloj no indica la hora correcta, aunque sea capaz de conectarse con un teléfono, corrija las posiciones de las manecillas y la fecha.
-  **Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha**
- Si se ha especificado una hora mundial en función de la ciudad con G-SHOCK Connected, el ajuste de hora también se sincronizará de forma automática.
- El reloj se conectará al teléfono y realizará un ajuste de hora automático a las siguientes horas: 12:30, 6:30, 00:30 y 18:30. La conexión finalizará automáticamente tras completarse el ajuste de hora automático.

### ● Horario de verano

Cuando el reloj se conecta a un teléfono y su hora se ajusta a la del teléfono, la hora de la ciudad local y la hora mundial cambian entre la hora estándar y el horario de verano automáticamente, incluso cuando el reloj deja de estar conectado al teléfono.

#### Cambio del horario de verano

- La configuración manual del ajuste de hora con una operación del reloj cancelará el cambio automático entre la hora estándar y el horario de verano.
- Una pantalla G-SHOCK Connected muestra información sobre los períodos de hora de verano.

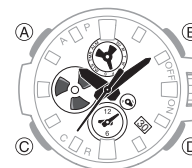
### ● Activación del ajuste de hora inmediato

El reloj sincronizará el ajuste de hora de acuerdo con la hora del teléfono inmediatamente cuando se hayan conectado. Cuando desee configurar el ajuste de hora del reloj en función de la hora del teléfono, realice el procedimiento siguiente para conectarse a un teléfono.

1.  Pulse (C).

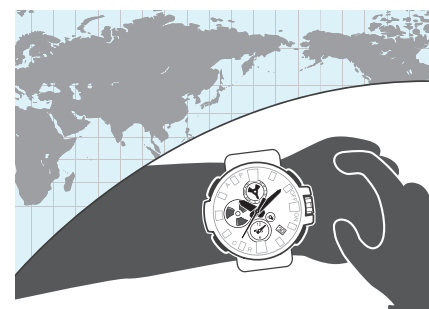
Esto provoca que el segundero se desplace hasta "R". Cuando el reloj se conecta con un teléfono, el segundero normalmente se mueve a "C" y el ajuste de hora del reloj se sincronizará con el ajuste de hora del teléfono.

- El reloj se desconectará automáticamente del teléfono al completar la sincronización de hora.



## Configuración de los ajustes de hora mundial

Al seleccionar una hora mundial en función de la ciudad con G-SHOCK Connected, la hora de la ciudad se indica con las manecillas pequeñas de la hora y los minutos del reloj. Los ajustes del reloj se pueden configurar para el cambio de horario de verano automático para la hora mundial en función de la ciudad.

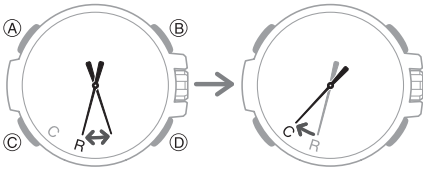


### Nota

- La función Hora mundial de G-SHOCK Connected le permite seleccionar una de las aproximadamente 300 ciudades como hora mundial en función de la ciudad.

## ● Selección de una hora mundial en función de la ciudad

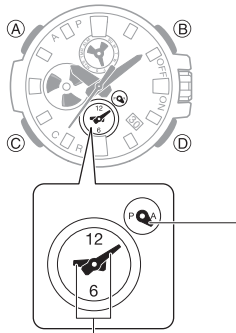
1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono. El ajuste de la hora mundial se reflejará en el reloj.

Las manecillas de la hora y de minutos y la manecilla pequeña de la hora (24 horas) indican la hora actual en la ciudad y la zona horaria seleccionadas.

- Puede determinar si una hora mundial es a.m. o p.m. según la posición de la manecilla pequeña de la hora (24 horas).

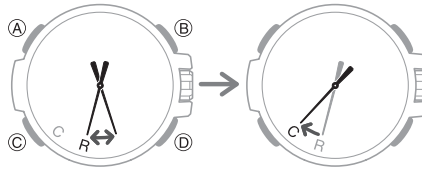


Horas y minutos de la hora mundial

Horas de la hora mundial (24 horas)

## ● Configuración del ajuste de horario de verano

1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



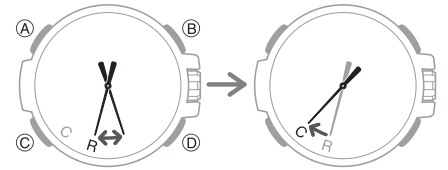
3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para configurar el ajuste del horario de verano.

### Nota

- Cuando se selecciona "Auto", el reloj cambiará entre la hora estándar y el horario de verano automáticamente. No es necesario que cambie el ajuste de hora manualmente para elegir entre el horario de verano y la hora estándar. Incluso si se encuentra en una zona que no contempla el horario de verano, puede dejar el ajuste de horario de verano del reloj en "Auto".
- La modificación manual del ajuste de hora con una operación del reloj cancelará el cambio automático entre la hora estándar y el horario de verano.
- Una pantalla G-SHOCK Connected muestra información sobre los períodos de hora de verano.

## ● Cambio entre la hora mundial y la hora local

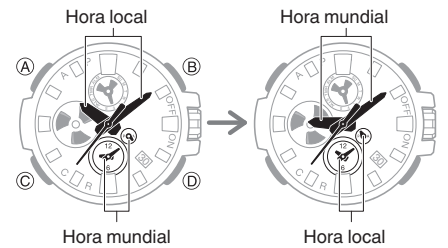
1. Toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono para cambiar entre la hora local y la hora mundial.

Antes de cambiar

Después de cambiar

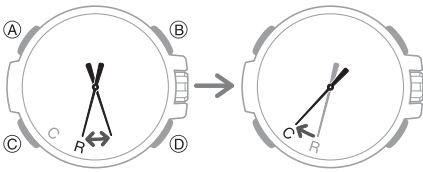


### Nota

- El ajuste de hora automático no se realizará durante las 24 horas siguientes al cambio entre la hora local y la hora mundial.

## Configuración de los ajustes de temporizador

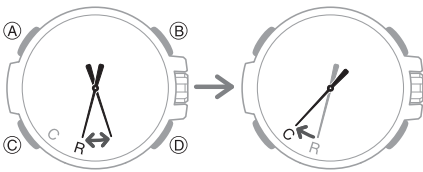
1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para configurar el ajuste del hora el temporizador.

## Configuración de la alarma

1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.

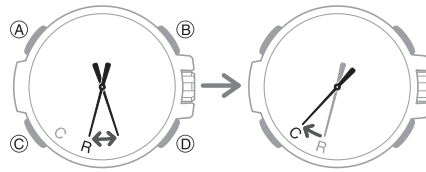


3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para configurar el ajuste de la hora de la alarma.

## Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha

Si las manecillas o la fecha no están alineadas, incluso después de haber realizado el ajuste de hora automático, utilice G-SHOCK Connected para ajustarlas.

1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para corregir la alineación entre las manecillas y la fecha.

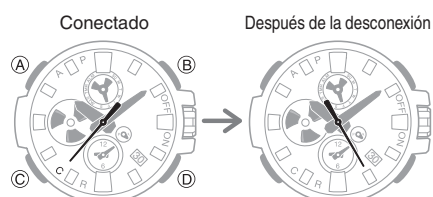
## Buscador de teléfono

Puede utilizar el buscador del teléfono para emitir un tono en el teléfono y que sea más fácil localizarlo. Esta función obliga al teléfono a emitir un tono incluso si está en modo silencioso.

### ¡Importante!

- No utilice esta función en zonas en las que no se permitan tonos para llamadas telefónicas.
- El tono suena a un volumen muy alto. No utilice esta función si está utilizando el teléfono con auriculares.

1. Si el reloj está conectado a un teléfono, pulse cualquier botón para finalizar la conexión.



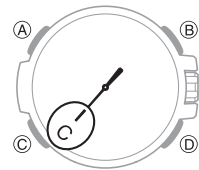
2. Mantenga pulsado el botón (A) durante unos 2 segundos.

Esto hará que el reloj acceda al modo de calendario.

3. Mantenga pulsado el botón (D) durante 1,5 segundos aproximadamente hasta que el segundero señale "R".

El segundero se moverá hasta "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono. A continuación, el teléfono emitirá un tono.

- Pasarán unos segundos antes de que suene el teléfono.



4. Pulse cualquier botón para detener el tono.

- Puede pulsar cualquier botón del reloj para detener el tono solo durante los primeros 30 segundos después de que empiece a sonar.

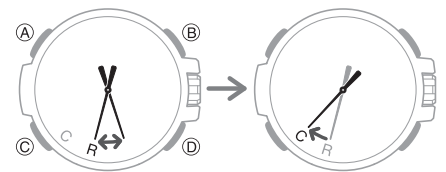
## Configuración de los ajustes del reloj

Puede utilizar G-SHOCK Connected para especificar la cantidad de tiempo hasta finalizar automáticamente la conexión Bluetooth, activar o desactivar el tono de operación del reloj, o bien configurar otros ajustes.

1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.

- El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".

- El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Seleccione el ajuste que desea cambiar y, a continuación, realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono.



## Configuración del reloj con los ajustes predeterminados de fábrica

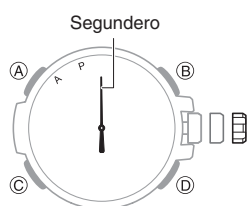
Si utiliza G-SHOCK Connected para restablecer el reloj, este volverá a la configuración siguiente.

- Tiempo transcurrido en el cronómetro: 0 horas, 0 minutos, 0 segundos
- Tiempo del temporizador de cuenta atrás: 0 horas, 10 minutos
- Alarma
  - Hora de la alarma: 00:00 (medianoche)
  - Ajuste de alarma: desactivado
- Ajuste de silencio: desactivado
- Tiempo de conexión: 3 minutos
- Ajuste automático: desactivado

1. Extraiga la corona hasta que suene el segundo clic.

2. Mantenga pulsado (C) durante 5 segundos.

El reinicio de los ajustes del reloj provoca que el segundero se desplace hasta las 12 en punto.



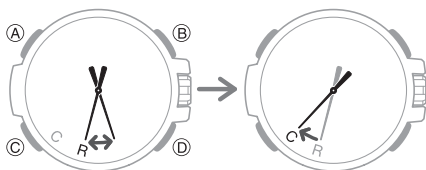
3. Vuelva a introducir la corona.

## Cambio de los ajustes del horario de verano de la ciudad local

1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".

2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.

- El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
- El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para cambiar el ajuste del horario de verano.

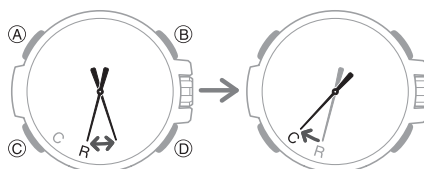
## Comprobación del nivel de carga del reloj

Utilice el procedimiento que se indica a continuación para comprobar el nivel de carga actual del G-SHOCK Connected.

1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".

2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.

- El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
- El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Utilice G-SHOCK Connected para comprobar el nivel de carga.

## Conexión

### Conexión con un teléfono

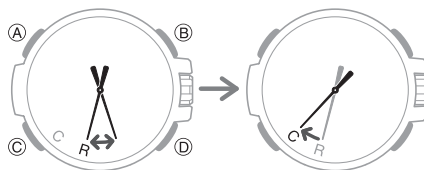
En esta sección se explica cómo establecer una conexión Bluetooth entre un teléfono que esté emparejado con el reloj.

- Si el reloj no está emparejado con el teléfono al que desea conectarse, siga el procedimiento detallado en la sección ["3 Emparejamiento del reloj con un teléfono"](#) para emparejarlos.

1. Ponga el teléfono cerca del reloj (aproximadamente a una distancia de un metro).

2. Si el segundero no apunta a "C", mantenga pulsado el botón (C) durante aproximadamente 2 segundos.

- El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
- El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



## ¡Importante!

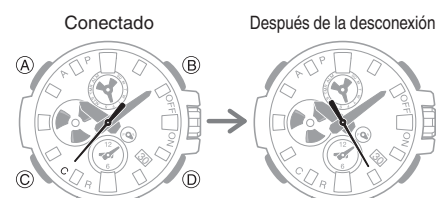
- El reloj no se puede conectar con un teléfono si hay una operación de medición de tiempo o de cuenta regresiva del cronómetro en curso.
- Si tiene problemas para establecer una conexión, eso podría significar que G-SHOCK Connected no se está ejecutando en el teléfono. En la pantalla de inicio del teléfono, toque el icono "G-SHOCK Connected". Una vez iniciada la aplicación, mantenga pulsado el botón (C) del reloj durante aproximadamente 2 segundos.

## Nota

- La conexión se interrumpirá si no realiza ninguna operación en el reloj o teléfono durante una cantidad especificada de tiempo. Para especificar el tiempo límite de conexión, realice la siguiente operación con G-SHOCK Connected: "Ajustes del reloj" (Ajustes) → "Tiempo de conexión". A continuación, seleccione una configuración de 3 minutos, 5 minutos o 10 minutos.

## Cancelación de una conexión con un teléfono

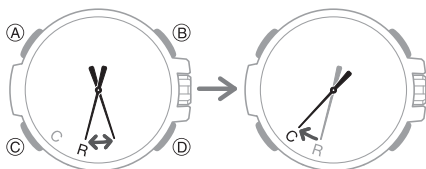
Al pulsar cualquier botón, se finaliza la conexión Bluetooth y el funcionamiento del segundero regresa a la normalidad.



## Uso del reloj en un centro médico o un avión

Si se encuentra en un hospital, un avión o cualquier otro lugar donde la recepción automática de señal o conexión con un teléfono pueda causar problemas, puede utilizar el siguiente procedimiento para desactivarla. Para volver a activar el ajuste de hora automático, realice la misma operación.

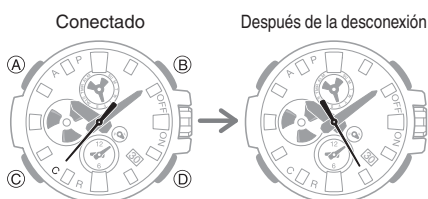
1. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
2. Mantenga pulsado el botón (C) durante unos 2 segundos.
  - El segundero se desplazará a "R". Mantenga pulsado (C) hasta que el segundero empiece a moverse de nuevo y, a continuación, se pare en "R".
  - El segundero se moverá de "R" a "C" cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para activar o desactivar el ajuste de hora automático.

## Desemparejamiento

1. Si el reloj está conectado a un teléfono, pulse cualquier botón para finalizar la conexión.

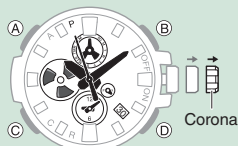


2. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para que se produzca el desemparejamiento.

### Nota

- Si no puede volver a sincronizar el reloj con un teléfono tras el desemparejamiento, utilice el procedimiento siguiente para borrar la información de emparejamiento del reloj y, a continuación, realice de nuevo la operación de sincronización.

1. Extraiga la corona hasta la segunda posición.



2. Mantenga pulsado (D) durante 5 segundos.

Esto hace que el segundero lleve a cabo una revolución y se borre la información de emparejamiento.

3. Vuelva a introducir la corona.

## Tras comprar otro teléfono

Deberá realizar la operación de emparejamiento siempre que desee establecer una conexión Bluetooth con un teléfono por primera vez.

1. Ponga el teléfono con el que se va a emparejar cerca del reloj (aproximadamente a una distancia de un metro).
2. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected".
3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono con el que se va a emparejar.
  - Si aparece un mensaje relacionado con el emparejamiento, realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono.
  - Una vez que se inicie el emparejamiento, el segundero señalará "R". Una vez completado el emparejamiento, el segundero se desplazará hasta "C".



### Nota

- Si su anterior teléfono se encuentra cerca del reloj mientras lo intenta emparejar con uno nuevo, el reloj se emparejará con el teléfono anterior, de modo que no podrá emparejarlo con el nuevo. Si esto sucede, elimine la información del emparejamiento anterior desde el reloj. Asimismo, anule el registro del reloj en la aplicación G-SHOCK Connected del teléfono con el que no volverá a conectarse.

[Desemparejamiento](#)

## Ajustes del reloj

Utilice el siguiente procedimiento para configurar los ajustes de hora de ubicación actual y los de hora dual de forma manual.

### Primeros pasos

Realice este procedimiento en el modo de calendario.

[Navegación entre modos](#)

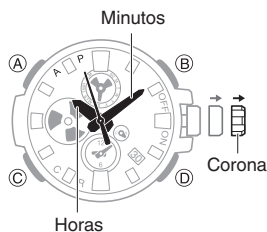


## Ajuste de la hora y la fecha

Mientras el reloj esté conectado a un teléfono, se adaptará automáticamente a la configuración de fecha y hora del teléfono. Si el reloj no está conectado a un teléfono, utilice el procedimiento siguiente para ajustar la configuración de fecha y hora.

1. Extraiga la corona hasta que suene el segundo clic.

Esto hace que el segundero se desplace hasta "A" si la configuración de hora actual del reloj es a.m., o bien hasta "P" si es p.m., lo que activará el ajuste de la hora y los minutos.



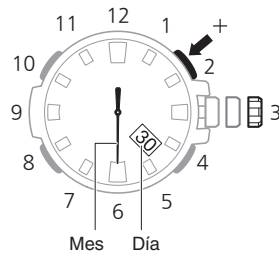
2. Gire la corona para configurar los ajustes de horas y minutos.

- El ajuste de hora dual también cambia en función del ajuste de la hora actual. La función de la corona se desactiva mientras las manecillas de la hora y los minutos de la hora dual se mueven.

3. Pulse (A).

Activa la función de ajuste de día y mes.

4. Pulse (B) para cambiar el mes.



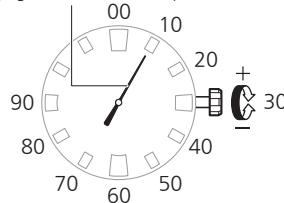
5. Gire la corona para cambiar el día.

6. Pulse (A).

Esto activa la operación de ajuste de la decena del año.

7. Gire la corona para cambiar la decena del año.

Año (dígito de las decenas)



8. Pulse (A).

Esto activa la operación de ajuste de la unidad del año.

9. Gire la corona para cambiar la unidad del año.



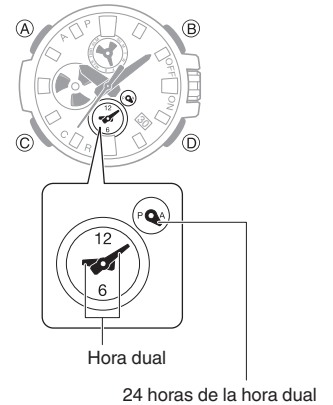
10. En la señal de hora de la parte superior de un minuto, vuelva a introducir la corona.

### Nota

- El día de la semana se configura automáticamente según los ajustes de año, mes y día.

## Configuración de los ajustes de hora dual

Hora dual le permite realizar un seguimiento de la hora actual en otra zona horaria, además de la hora de la ubicación actual.



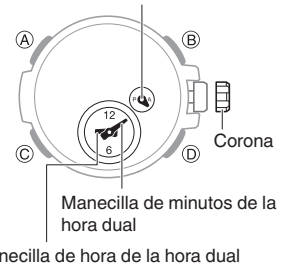
1. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.

Esto provoca que el segundero se desplace hasta las 12 en punto.

2. Gire la corona para cambiar la configuración de tiempo dual.

- Puede configurar el tiempo dual en incrementos de 15 minutos.

Manecilla de 24 horas de la hora dual

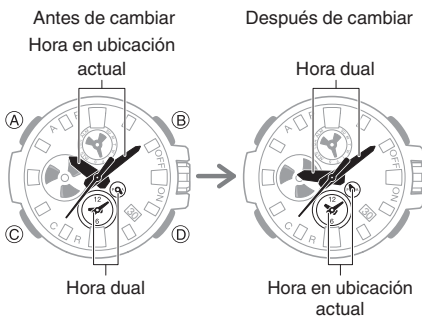


3. Vuelva a introducir la corona.

## Cambio entre los ajustes de la hora de la ubicación actual y los de hora dual

Puede cambiar la hora de su ubicación local por la hora dual si mantiene pulsado (B) durante aproximadamente tres segundos.

- Si pulsa (B), la iluminación se encenderá. Mantenga el botón pulsado durante tres segundos.



### Nota

- Si está utilizando la manecilla de las horas y el minuterero de tiempo dual, solo se cambiará la hora de su ubicación local por la hora dual. Las fechas no se cambian.

## Cronómetro

El cronómetro puede medir el tiempo transcurrido hasta un máximo de 23 horas, 59 minutos y 59 segundos.

### Nota

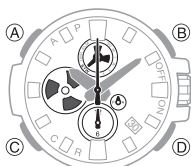
- Si una operación de medición de tiempo transcurrido en curso se prolonga 24 horas, la medición se detendrá y el cronómetro se volverá a establecer automáticamente en todo ceros.

### Primeros pasos

Realice este procedimiento en el modo de cronómetro.

[Navegación entre modos](#)

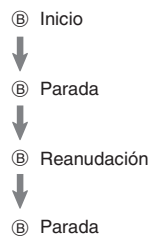
Modo de cronómetro



## Medición



1. Utilice las operaciones indicadas a continuación para medir el tiempo transcurrido.



2. Pulse (D) para restablecer el tiempo transcurrido a todo ceros.
3. Pulse (A) tres veces para volver al modo de calendario.

## Medición de fracciones de tiempo



1. Utilice las operaciones indicadas a continuación para medir las fracciones de tiempo.

- Cada vez que pulse (D), se indicará durante 5 segundos el tiempo transcurrido hasta ese momento (fracción de tiempo).



2. Pulse (D) para restablecer el tiempo transcurrido a todo ceros.
3. Pulse (A) tres veces para volver al modo de calendario.

### Nota

- Se pueden medir hasta 100 fracciones de tiempo durante una sola operación tiempo transcurrido.

## Temporizador

El temporizador realiza la cuenta regresiva desde el tiempo de inicio que haya especificado. Se emite una señal acústica cuando se alcanza el final de la cuenta atrás.

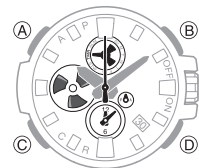
- La señal acústica se silencia en los siguientes casos.
  - Cuando la carga de la pila es baja.

### Primeros pasos

Realice este procedimiento en el modo de temporizador.

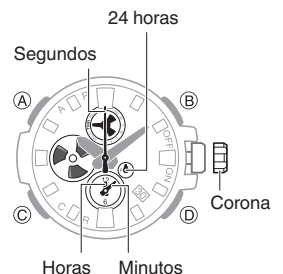
[Navegación entre modos](#)

Modo de temporizador



## Ajuste de la hora

1. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.
2. Gire la corona para cambiar la configuración del tiempo de inicio de la cuenta regresiva.
  - El tiempo de inicio de la cuenta regresiva se puede ajustar en unidades de 1 minuto hasta 24 horas.



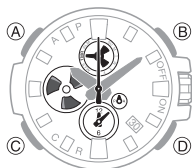
3. Vuelva a introducir la corona.

### Nota

- Puede establecer una hora de inicio de la cuenta atrás de 24 horas, alineando la manecilla pequeña de la hora (24 horas) con 24.

## Uso del temporizador

1. Pulse (B) para iniciar la cuenta atrás.



Se emitirá una señal acústica durante 10 segundos para hacerle saber que se ha alcanzado el final de una cuenta atrás.

- Para pausar una cuenta atrás en curso, pulse (B). Para reanudar una cuenta atrás pausada desde el principio, pulse (D).
2. Pulse cualquier botón para detener el tono.
  3. Pulse (A) dos veces para volver al modo de indicación de la hora.

## Alarma

El reloj emitirá un sonido cuando llegue la hora de la alarma.

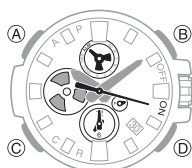
- La señal acústica se silencia en los siguientes casos.
    - Cuando la carga de la pila es baja.
    - Cuando el reloj se encuentra en el Nivel 2 de ahorro de energía
- [Ahorro de energía](#)

### Primeros pasos

Realice este procedimiento en el modo de alarma.

[Navegación entre modos](#)

Modo de alarma



## Configuración de los ajustes de alarma

1. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.  
Encienda la alarma.



2. Gire la corona para cambiar la configuración de la hora de la alarma.
3. Vuelva a introducir la corona.
4. Pulse (A) una vez para volver al modo de calendario.

### Nota

- Se emitirá una señal acústica durante 10 segundos para hacerle saber que ha llegado la hora de la alarma.

## Activación o desactivación de alarma

Pulse (D) para activar o desactivar la alarma.



## Cómo parar una alarma

Cuando la alarma esté sonando, pulse cualquier botón para detenerla.

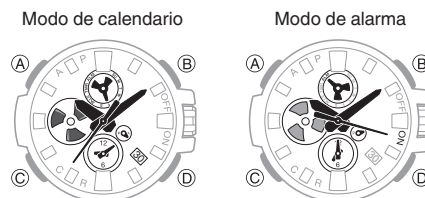
## Iluminación

El reloj tiene una luz LED que puede apagar o encender para leer en la oscuridad.

### Primeros pasos

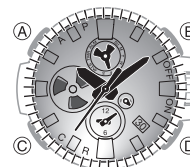
Realice este procedimiento en el modo de calendario o de alarma.

[Navegación entre modos](#)



## Encendido de la luz de iluminación

Si pulsa (B), se encenderá la luz.



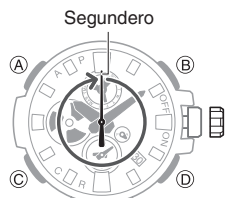
- La luz LED se apagará automáticamente si la alarma empieza a sonar.
- La luz LED está desactivada mientras las manecillas se mueven a gran velocidad.

## Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha

Un fuerte magnetismo o un impacto pueden provocar que las manecillas de las horas o la fecha dejen de estar alineadas. Si esto ocurre, ajuste la alineación de las manecillas y la fecha.

### Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha

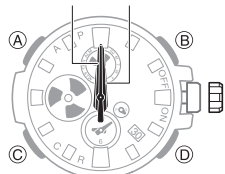
1. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.
2. Mantenga pulsado (D) durante aproximadamente cinco segundos. Esto hace que el segundero lleve a cabo una revolución completa y permite ajustar la alineación del mismo.



3. Gire la corona para alinear el segundero con las 12 en punto.
4. Pulse (A).

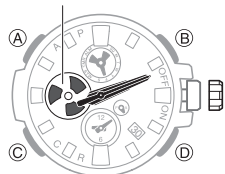
Esto permite corregir la alineación de la manecilla de la hora y de minutos.

Manecilla de minutos Manecilla de la hora

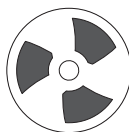


5. Gire la corona para alinear la manecilla de las horas y el minuterero con las 12 en punto.
6. Pulse (A). Esto permite ajustar la alineación del Indicador de nivel de batería.

Indicador de nivel de batería



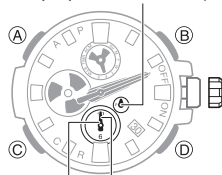
7. Gire la corona hasta que aparezca el Indicador de nivel de batería como se muestra en la ilustración.



8. Pulse (A).

Esto permite ajustar la alineación entre la manecilla de las horas pequeña, el minuterero pequeño y la manecilla de 24 horas pequeña.

Manecilla pequeña de la hora (24 horas)



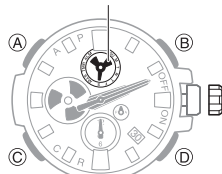
Manecilla pequeña de la hora

Manecilla pequeña de los minutos

9. Gire la corona para alinear las manecillas pequeñas de la hora y minutos con las 12 en punto y la manecilla pequeña de la hora (24 horas) con las 24.
10. Pulse (A).

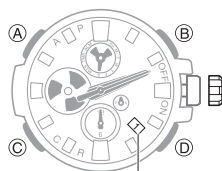
Este modo permite ajustar la alineación de las manecillas.

Manecilla de modo



11. Gire la corona para alinear la manecilla de modo con "S".
12. Pulse (A).

Esto permite ajustar la alineación del indicador de día.



Fecha

13. Gire la corona para alinear el "1" con el centro del indicador de día.
  - La manecilla de modo se mueve junto con la rotación de la corona. Alinee el modo manual con "S".
14. Vuelva a introducir la corona.

## Traslado a otra zona horaria

Utilice el siguiente procedimiento para cambiar fácilmente los ajustes de día y hora del reloj a una ubicación de destino.

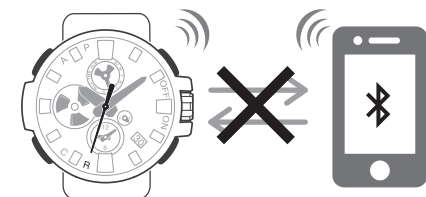
### ● Antes de embarcar

1. Configure la hora mundial (tiempo dual) con la hora actual en destino.



- Configuración de los ajustes de hora mundial
- Configuración de los ajustes de hora dual

2. Desactive el ajuste de hora automático.



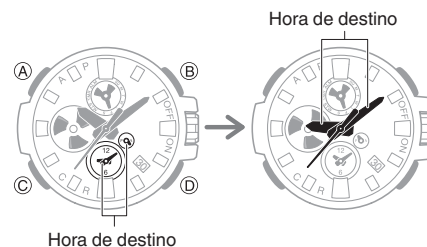
- Uso del reloj en un centro médico o un avión

### ● Después del aterrizaje

1. Cambie la zona horaria de origen por la de destino.

Antes de cambiar

Después de cambiar



- Cambio entre los ajustes de la hora de la ubicación actual y los de hora dual

2. Active el ajuste de hora automático.
  - Uso del reloj en un centro médico o un avión

## Otra información

Esta sección proporciona información no relativa al funcionamiento que también necesita conocer. Consulte esta información según sea necesario.

### Cambio del horario de verano

#### ● Conexión con un teléfono para cambiar

Después de conectar el reloj a un teléfono, el cambio de horario de verano de la hora de la ciudad local y la hora mundial se realiza conforme al ajuste G-SHOCK Connected (Auto/ON/OFF), tal y como se describe a continuación.

Auto :

Después de conectar el reloj a un teléfono, aparece el horario de verano para la hora de la ubicación actual o la hora mundial cuando está dentro del periodo del horario de verano. De lo contrario, aparece el horario estándar.

ON :

El reloj siempre muestra el horario de verano.

OFF :

El reloj siempre muestra el horario estándar.

#### ● Cambio automático del horario de verano

Cuando el reloj está conectado a un teléfono, recibe información de los periodos de hora de verano de la ciudad local. Si se ha especificado una hora mundial en función de la ciudad con G-SHOCK Connected, la información de esa ciudad también se envía. Si el ajuste de horario de verano de G-SHOCK Connected es "Auto", el reloj realizará un seguimiento automático del periodo del horario de verano y realizará el cambio de horario de verano automáticamente, incluso si no está conectado con el teléfono.

### Modelos de teléfono compatibles

Para obtener más información sobre los modelos de teléfono compatibles, visite el sitio web de CASIO.

[http://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](http://world.casio.com/os_mobile/wat/)

## Especificaciones

### Precisión con temperatura normal :

±15 segundos al mes como media cuando el ajuste de hora por comunicación con un teléfono no es posible.

### Indicación de la hora :

Hora y minuto (se mueven en intervalos de 10 segundos), segundo, día (calendario automático completo de 2000 a 2099), día de la semana

### Hora dual :

Hora, minuto, intercambio con la hora de la ciudad local

### Cronómetro :

Unidad de medición: 1 segundo  
Capacidad de medición: 23:59'59" (24 horas)  
Funciones de medición: Tiempo transcurrido, fracciones de tiempo

### Temporizador :

Unidad de medición: 1 segundo  
Intervalo de cuenta atrás: 24 horas  
Selección de unidad: 1 minuto  
Hora alcanzada: señal acústica de 10 segundos

### Alarma :

Selección de unidades: Horas, minutos  
Señal acústica: 10 segundos

### Mobile Link :

Ajuste de hora automático  
Los ajustes de la hora se configuran automáticamente a la hora preestablecida.  
Corrección de la hora con un solo toque  
Conexión y ajuste de hora manual  
Buscador de teléfono  
La operación del reloj activa el sonido de alerta del teléfono móvil.  
Hora mundial  
Hora actual para una selección de aproximadamente 300 ciudades  
Cambio entre la hora local/mundial  
Cambio automático del horario de verano  
Cambio automático entre la hora estándar y el horario de verano.  
Ajustes del temporizador  
Ajustes de alarma  
Corrección de la alineación de las manecillas  
Especificaciones de la comunicación de datos

Bluetooth®  
Banda de frecuencia: de 2400 MHz a 2480 MHz  
Transmisión máxima: 0 dBm (1 mW)  
Alcance de la comunicación: hasta 2 metros (en función del entorno)

### Otros :

Ahorro de energía, indicador de nivel de batería, luz LED (Iluminador súper y luminosidad)

### Fuente de alimentación :

Panel solar y una batería recargable

### Duración aproximada de la batería :

5 meses aproximadamente

Condiciones

Ajuste de hora automático: 4 veces al día  
Alarma: 1 vez (10 segundos) al día  
Iluminación: 1 vez (1,5 segundos) al día  
Ahorro de energía: 6 horas al día

## Precauciones de Mobile Link

### ● Precauciones legales

- Este reloj cumple con las leyes sobre radios de diversos países y zonas geográficas o ha recibido aprobación de las mismas. El uso de este reloj en una zona donde no se cumplan o no se haya recibido la aprobación de las leyes aplicables puede ser un delito penal. Para obtener más información, visite el sitio web de CASIO. <http://world.casio.com/ce/BLE/>
- El uso de este reloj en aviones está restringido por las leyes de aviación de cada país. Asegúrese de seguir las instrucciones del personal de la línea aérea.

### ● Precauciones al utilizar Mobile Link

- Cuando se utiliza este reloj en combinación con un teléfono, mantenga el reloj y el teléfono cerca el uno del otro. Se recomienda un alcance de dos metros como referencia, pero el entorno local (paredes, muebles, etc.), la estructura del edificio, así como otros factores pueden requerir un alcance mucho más cercano.
- Este reloj puede verse afectado por otros dispositivos (dispositivos eléctricos, equipo audiovisual, equipo de oficina, etc.) En concreto, puede verse afectado por el funcionamiento de un horno microondas. Es posible que el reloj no pueda comunicarse normalmente con un teléfono si hay un horno microondas funcionando cerca. Inversamente, este reloj puede provocar ruido en la recepción de radio y la imagen de vídeo de un televisor.
- La conexión Bluetooth de este reloj utiliza la misma banda de frecuencia (2,4 GHz) que los dispositivos de una LAN inalámbrica. Además, el uso de dispositivos de este tipo en las proximidades de este reloj puede provocar interferencias de radio, velocidades de comunicación más bajas y el ruido del reloj y el dispositivo de LAN inalámbrica, o incluso el fallo de la comunicación.

## ● Detención de la emisión de ondas de radio de este reloj

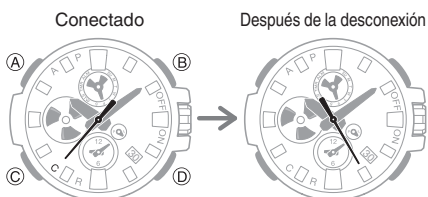
El reloj emite ondas de radio cada vez que el segundero apunta a "C" (Bluetooth conectado) o "R" (conexión Bluetooth en espera).

Incluso si el segundero no apunta a "C" o "R", el reloj intentará conectarse automáticamente a un teléfono cuatro veces al día para actualizar los ajustes de hora.

Cuando esté en un hospital, un avión o cualquier otra zona donde el uso de las ondas de radio no esté permitido, utilice las operaciones indicadas a continuación para detener la generación de ondas de radio.

## ● Detención de la generación de ondas de radio

Pulse cualquier botón para finalizar la conexión Bluetooth.



## ● Deshabilitación del ajuste de hora automático

Configure los ajustes de G-SHOCK Connected para deshabilitar la sincronización entre el reloj y el teléfono.

## 🔗 Uso del reloj en un centro médico o un avión

## Copyright y copyright registrado

- La palabra Bluetooth® y sus logotipos son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de estas marcas por parte de CASIO Computer Co., Ltd. se efectúa bajo licencia.
- iPhone y App Store son marcas registradas de Apple Inc. en Estados Unidos y otros países.
- iOS es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco Systems, Inc.
- GALAXY, GALAXY Note y GALAXY S son marcas registradas de Samsung Electronics Co., Ltd.
- Android y Google Play™ son marcas registradas de Google Inc.
- Otros nombres de empresas y de productos que aparecen en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas.

## Solución de problemas

### No puedo emparejar el reloj con un teléfono.

**Q1** No he podido establecer una conexión (emparejamiento) entre el reloj y el teléfono.

¿Está utilizando un modelo de teléfono compatible?

Compruebe si el modelo de teléfono y su sistema operativo son compatibles con el reloj.

Para obtener más información sobre los modelos de teléfono compatibles, visite el sitio web de CASIO.

↓ [http://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](http://world.casio.com/os_mobile/wat/)

¿Ha instalado G-SHOCK Connected en el teléfono?

G-SHOCK Connected debe estar instalada en el teléfono para poder conectarse con el reloj.

↓ 📌 ① [Instalación de aplicaciones](#)

¿Están los ajustes Bluetooth del teléfono configurados correctamente?

Configure los ajustes Bluetooth del teléfono. Para obtener información detallada sobre los procedimientos de ajuste, consulte la documentación del teléfono.

#### Usuarios de iPhone

- "Ajustes" → "Bluetooth" → Activado

#### Usuarios de Android

- Active Bluetooth.

¿Se está llevando a cabo una operación de cronómetro o temporizado?

El reloj no se puede emparejar con un teléfono si hay una operación de medición de tiempo del cronómetro en curso. Detenga la operación de medición y realice el emparejamiento con un teléfono.

Un caso distinto a los anteriores.

En algunos teléfonos es necesario haber desactivado BT Smart para utilizar G-SHOCK Connected. Para obtener información detallada sobre los procedimientos de ajuste, consulte la documentación del teléfono.

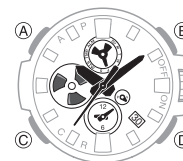
En la pantalla de inicio, toque: "Menú" → "Ajustes" → "Bluetooth" → "Menú" → "Deshabilitar ajustes de BT Smart" → "Deshabilitar".

### No puedo volver a conectar el reloj y el teléfono.

**Q1** El reloj no se volverá a conectar con el teléfono después de que estén desconectados.

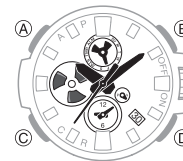
¿G-SHOCK Connected se está ejecutando?

El reloj no puede volver a conectarse al teléfono a menos que G-SHOCK Connected se esté ejecutando en el teléfono. En la pantalla de inicio del teléfono, toque el icono "G-SHOCK Connected". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado el botón CONNECT (C) durante unos 2 segundos.



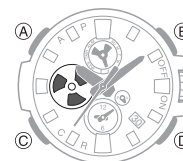
¿Ha probado a apagar el teléfono y, a continuación, volver a encenderlo?

Apague el teléfono y vuelva a encenderlo; a continuación, toque el icono "G-SHOCK Connected". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado el botón CONNECT (C) durante unos 2 segundos.



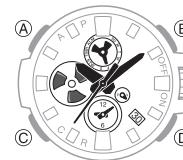
¿Cuenta la pila del reloj con una carga suficiente?

La conexión con el teléfono no es posible si la carga es baja. Cargue el reloj y conéctelo con el teléfono.



¿Se está llevando a cabo una operación de cronómetro o temporizado?

El reloj no se puede conectar con un teléfono si hay en curso una operación de medición de tiempo del cronómetro. Detenga la operación de medición y, a continuación, mantenga pulsado el botón CONNECT (C) durante unos dos segundos.





**Q2** He cambiado la conexión Bluetooth del teléfono de activada a desactivada y ahora ya no me puedo conectar.

En el teléfono, vuelva a activar Bluetooth y, a continuación, vaya a la pantalla de inicio y toque el icono "G-SHOCK Connected". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado el botón CONNECT (C) durante unos 2 segundos.



**Q3** No puedo conectarme después de apagar el teléfono.

Encienda el teléfono y toque el icono "G-SHOCK Connected". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado el botón CONNECT (C) durante unos 2 segundos.



## Conexión teléfono-reloj

**Q1** No puedo establecer una conexión entre el teléfono y el reloj.

¿Ha probado a apagar el teléfono y, a continuación, volver a encenderlo?

Encienda el teléfono y toque el icono "G-SHOCK Connected". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado el botón CONNECT (C) durante unos 2 segundos.



¿Ha vuelto a emparejar el reloj con el teléfono?

Tras desemparejar el reloj y el teléfono, vuelva a emparejarlos de nuevo.

🔗 [Desemparejamiento](#)

Si no se puede establecer una conexión...

Elimine la información de emparejamiento del reloj y, a continuación, vuelva a sincronizar el reloj y el teléfono.

🔗 [Consulte "Desemparejar"](#).

## Cambiar a otro modelo de teléfono

**Q1** Conexión del reloj actual con otro teléfono.

Empareje el reloj con el teléfono.

🔗 [Tras comprar otro teléfono](#)

## Buscador de teléfono

**Q1** El buscador de teléfono no funciona.

¿Están el teléfono y el reloj desconectados?

El buscador de teléfono no funciona durante la conexión Bluetooth.

¿G-SHOCK Connected se está ejecutando?

Buscador de teléfono no funciona si G-SHOCK Connected no se está ejecutando. En la pantalla de inicio, toque el icono "G-SHOCK Connected" para iniciar la aplicación.

Un caso distinto a los anteriores.

Si el teléfono no responde después de unos segundos, eso puede significar que se encuentra demasiado lejos del reloj. Cambie a una ubicación diferente y vuelva a intentarlo.

**Q2** El teléfono puede tardar un poco en responder.

El teléfono emitirá un tono cuando se establezca una conexión con el reloj, lo que tarda unos segundos.

**Q3** No se puede encontrar el teléfono, ni siquiera cuando está cerca del reloj.

Dado que la comunicación se realiza mediante ondas de radio, es posible que el reloj no pueda encontrar el teléfono incluso aunque esté en un alcance de dos metros. Ciertos entornos pueden hacer que el alcance de comunicación sea muy reducido.

## Ajuste de hora automático

**Q1** ¿Cuándo realiza el reloj la sincronización de su ajuste de hora con el teléfono?

El reloj se conectará al teléfono y realizará un ajuste de hora automático a las siguientes horas: 12:30, 6:30, 00:30 y 18:30. La conexión finalizará automáticamente tras completarse el ajuste de hora automático.

**Q2** Se realiza el ajuste de hora automático, pero la hora no es correcta.

¿El ajuste de hora automático no se realiza según su horario normal?

Tenga en cuenta que no se realiza ningún ajuste de hora automático durante las 24 horas siguientes al cambio de la hora local a la hora mundial, ni tampoco después de realizar manualmente el ajuste de hora del reloj. El ajuste de hora automático se reanudará 24 horas después de cualquiera de las anteriores operaciones.

¿Está activado el ajuste de hora automático?

El ajuste de hora automático no se realizará a las horas programadas a menos que esté activado. Establezca una conexión entre el reloj y, a continuación, utilice G-SHOCK Connected para activar el ajuste de hora automático.

🔗 [Uso del reloj en un centro médico o un avión](#)

¿Cuenta la pila del reloj con una carga suficiente?

La conexión con el teléfono no es posible si la carga es baja. Cargue el reloj.



¿Se está llevando a cabo una operación de cronómetro o temporizado?

El ajuste de hora automático no se iniciará a las horas programadas si hay una operación de medición del cronómetro en curso. Detenga la operación de medición.

**Q3** La hora no se muestra correctamente.

Los ajustes de la hora del teléfono podrían no ser correctos porque es incapaz de conectarse con su red debido a que está fuera de rango, etc. Si esto sucede, conecte el teléfono a la red y, a continuación, configure los ajustes de la hora.

## Hora mundial

**Q1** La hora de una ciudad en la función de hora mundial no es correcta.

Las autoridades han cambiado la hora y fecha de inicio del horario de verano, la fecha y la hora de finalización u otro tipo de normas.

**Q2** Después de cambiar la hora de la ubicación actual (Ciudad local) con la hora mundial, la hora de la ciudad en función de la hora mundial no es correcta.

Utilice G-SHOCK Connected para especificar una hora mundial en función de la ciudad.

## Alarma

**Q1** La alarma no suena.

¿Está cargada la pila del reloj?

Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

↪ [Carga solar](#)

La corona se ha extraído.

La alarma sonará mientras la corona esté extraída. Devuelva la corona a su posición normal.

¿Está la alarma activada?

Active la alarma.

↪ [Activación o desactivación de alarma](#)

## Movimiento e indicaciones de la manecilla

**Q1** No sé en qué modo se encuentra el reloj.

Sabrán en qué modo se encuentra el reloj en cada momento comprobando la posición de la manecilla de modo.

↪ [Navegación entre modos](#)

- Mantenga pulsado (A) durante aproximadamente 2 segundos para acceder al modo de calendario.



**Q2** ¿Por qué no puedo realizar operaciones de los botones cuando hay un movimiento de manecillas de alta velocidad en curso?

Excepto en el botón de navegación de modo, la función de los botones se desactiva cuando el movimiento de la manecilla de alta velocidad está en curso después de cambiar un ajuste del reloj, etc. Espere a que las manecillas dejen de moverse antes de realizar las operaciones de los botones.

**Q3** El segundero se mueve a intervalos de dos segundos.

La carga de la pila es baja. Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

↪ [Carga solar](#)

**Q4** Todas las manecillas se detienen en la posición de las 12 en punto y los botones no funcionan.

La pila está agotada. Exponga el reloj a la luz hasta que la pila se recargue lo suficiente.

↪ [Carga solar](#)

**Q5** De repente las manecillas se empiezan a mover a gran velocidad.

Esto se debe a que uno de los motivos que se mencionan a continuación, y no representa indicios de avería. Basta con esperar a que se reanude el movimiento normal de las manecillas.

- El reloj se está recuperando del estado de ahorro de energía.

↪ [Ahorro de energía](#)

- El reloj está conectado con un teléfono para ajustar la hora.

↪ [Ajuste de hora automático](#)

**Q6** Las manecillas se detienen y los botones no funcionan.

El reloj se encuentra en el modo de recuperación de carga. Espere a que se complete el proceso de recuperación (alrededor de 15 minutos). El reloj se recuperará más rápido si lo coloca en un lugar bien iluminado.

**Q7** La fecha y hora actuales que se indican no son correctas.

Un fuerte magnetismo o un impacto pueden provocar que las manecillas de las horas o la fecha dejen de estar alineadas. Ajuste la alineación de las manecillas o la fecha.

↪ [Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha](#)

- Compruebe la información que aparece a continuación para obtener más información acerca de cómo alinear las manecillas y/o indicador de fecha manualmente.

↪ [Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha](#)

**Q8** La configuración de la hora es correcta, pero el indicador de día se encuentra entre días.

¿Se está actualizando el ajuste de fecha?

Para obtener información acerca de cómo cambia el día, consulte la sección siguiente.

↪ [Manecillas y modificación de la fecha](#)

Un caso distinto a los anteriores.

La fecha no está alineada correctamente. Ajustar alineación de fecha.

↪ [Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha](#)

- Compruebe la información que aparece a continuación para obtener más información acerca de cómo alinear las manecillas y/o indicador de fecha manualmente.

↪ [Ajuste de la alineación de las manecillas y la fecha](#)

## Operaciones de corona

### Q1 No sucede nada al girar la corona.

Si no realiza ninguna operación durante unos dos minutos después de sacar la corona (aproximadamente 30 minutos si se trata de la alineación del segundero y la fecha), las operaciones de corona se desactivarán automáticamente. Devuelva la corona a su posición normal y vuelva a extraerla para volver a habilitar las operaciones de corona.

 [Uso de la corona](#)

### Q2 La corona no funciona.

La función de la corona se desactiva cuando el movimiento de la manecilla de alta velocidad está en curso después de cambiar un ajuste del reloj, etc. Espere a que las manecillas dejen de moverse antes de realizar las operaciones de la corona.

## Carga

### Q1 El reloj no funciona aunque se encuentra expuesto a la luz.

El reloj deja de funcionar cuando se le agota la pila. Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

 [Carga solar](#)